



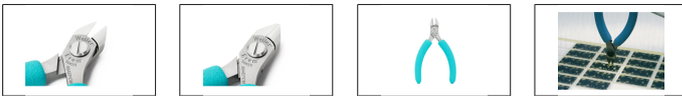
884EPCM

Artikel Nr.: 884EPCM

Seitenschneider ohne Wate (Flush), zum Trennen von Leiterplatten



Seitenschneider, geeignet zum Schneiden von Leiterplatten



source images

Der perfekte Schnitt - kraftvoll, scharf und langlebig. Immer.

Die Weller Erem Serie 800 Maxi ist ein Sortiment großer Präzisionsschneider für allgemeine Schneidanwendungen in der Elektronik zum Schneiden großer Drahtdurchmesser. Die Schneider werden aus hochwertigem Werkzeugstahl mit auf 63-65 HRc gehärteten Schneidkanten hergestellt. Die Präzisionsschneider haben eine nicht reflektierende Oberfläche, sind ESD-sicher und können nachgeschärft werden.

Type		Type of Cut	Cutting Capacity																						
Series 800 Maxi & 2800			mm	0,03	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	
			Inch	.0001	.003	.007	.011	.015	.019	.023	.027	.031	.035	.039	.043	.047	.051	.055	.059	.062	.066	.070	.074	.078	
	812N 2812N	Semi Flush																							
	822N 2822N	Flush																							
	886E 2886E	Flush																							
	884E 2884E	Flush																							





Technical Data

Länge mm	115
Länge der Schneiden mm	---
Kopfbreite mm	---
Kopfdicke mm	---
Kopflänge mm	---
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	---
Gewicht in oz	2.787
Länge der Schneiden Inch	---
Kopfbreite Inch	---
Kopfdicke Inch	---
Kopflänge Inch	---
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	---
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	---
Länge Inch	4.528
Gewicht in g	79
Anwendungen Erem	---